Index of Claims

Application/Control No.

10 530262 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled
 Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

29         79         129           30         80         130           31         81         131           32         62         132           33         83         133           34         84         134           35         85         135           36         86         136           37         87         137           38         88         138           39         89         139           40         90         140           41         91         141           42         92         142           43         93         143           44         94         144           45         95         145           46         96         146           47         97         147           48         98         148           49         99         149		Claim				1	Date	3					Cla	im				1	Date	,						laim	Ĺ		<del></del>		Date	e			
1	_	<u>.</u>								ļ ·				ā											_:	<u>a</u>			_	Π	·				
1	2	g ig								İ			na	giri	ļ					-					na	l ig	ŀ			1		·			
1	l u	-   등					İ		l				ίΞ	Ö	l	Ì								l	į iū	Ö	ľ	ľ		1					}
\$\frac{5}{3}		-	-	1		_				<u> </u>	$\vdash$				<u> </u>	_			_							<u>.</u>	<u> </u>	_		<u> </u>		L		_	
3	-	<u> </u>	4-	⊬				-		<u> </u>	-		· · · · ·	51	<u> </u>		_						_		<u> </u>	101	<u> </u>		<u></u>	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>
4	$\vdash$			<del> </del> —	-	_		-		<del> </del> _				52		<u> </u>	<u> </u>						_			102	<u> </u>			<u> </u>	L	L_	_	_	_
5         6         8         6         106         106         106         106         106         107         107         107         107         108         9         108         108         108         108         108         109			╀	-			-							53	<u> </u>				_			<b> </b>					<u> </u>	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_		<u> </u>
6			+-	┼						-				54	├		-		_			-			<u> </u>	104	73			<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>
107   108   109   109   110   110   110   110   110   110   111   111   111   111   111   112   113   113   114   115   116   116   116   116   116   117   117   118   118   118   119   109   119   119   120	-		┼-	├	-			_	-					55	<del> </del>	<u> </u>			-	-		-		l	<u> </u>	105	<del> </del>		<u> </u>			<u> </u>	_		<u> </u>
B   9   568   599   108   109   110   110   111   112   112   112   112   112   113   114   114   115   115   115   116   117   116   117   117   118   118   118   118   119   119   120   121   121   122   122   122   122   122   122   122   122   122   123   124   124   125   126   12			+-	╁	-		-			-				20	├				$\vdash$			-			_			-	├-			<u> </u>			<del> </del>
9   10   60   60   110   111   111   111   112   113   114   64   114   115   115   66   66   116   117   67   117   118   68   118   119   120   120   120   120   122   122   122   122   122   122   123   124   125   125   125   125   126   126   126   126   126   126   126   126   126   126   126   126   126   126   127   127   128   129   130   13	<del>                                    </del>		+	-	-		$\vdash$	-			$\vdash$			58	├	-	-		Н							107	⊢	-	-	<del> </del>		<del> </del>	<u> </u>		<del></del>
10	$\vdash$		+-	+-	-		-	-		-			<u> </u>	50	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-			-	-			100	├—			<u> </u>			-	_	<b>├</b>
11	-		+	1		-		$\vdash$	-	-						-				ᅱ	-	-	_		<u> </u>		╁	-	-			├		$\vdash$	├
12		(11	<b>y</b> —	+	-	_		┢	<del> -</del>	-	╂─┤			61	-	-	-			$\dashv$	-		-			111	┢				-	<del> </del>	-	H	┼-
13			+	T				_		$\vdash$	-			62	<del>  -</del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		<del>  -  </del>							112	$\vdash$		-		-	-	-	<del></del>	-
14		13	+	1-		<del>-</del>		$\vdash$			$\vdash$				$\vdash$	-			$\vdash$		_				$\vdash$		-				-	-	-	<del>                                     </del>	-
15		14	1	1					<del>                                     </del>					64	ļ.					-	-		-		$\vdash$	1114		-	<del> </del>	-		-	-		1
17		15	1							_					$\vdash$					$\dashv$	_		$\vdash$				$\vdash$			-	-	-	$\vdash$		+
17		(16	7	1		_			<u> </u>		Н				Г	<del>                                     </del>				$\neg$			_			116		<b> </b>	<del> </del>		<b>-</b>	$\vdash$			<del> </del>
18		17									П			67	Τ	Г				$\neg \uparrow$			Т	İ.		117			<b></b>	_	-	-	H		<del> </del>
19	$\cdot \square$	18	L						<u> </u>					68		Ŀ								ļ .		118				1	<u> </u>	1	П		
120														69		Π										119				_			_	-	
22         33         72         122         123         124         124         124         125         125         125         126         125         126         126         126         126         126         126         127         128         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         130         131         130         131         130         131         130         131         130         131         130         131         130         130         130         130         130         130         130         130         130         131         130         131         130         131         130         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         139	L	20																						ļ		120									
23         73         123         124         124         124         125         126         126         126         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         129         129         130	_	21	上	_					·					71												121									
24       74       124         25       75       125         26       76       126         37       127       127         28       78       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       149	_	22	<u> </u>		L.				<u>:</u>			•		72	Ŀ											122									
25       26       75       125       126       126       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       127       129       129       130       130       131       130       131       131       130       131       131       131       132       133       131       131       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       135       136       137       137       137       137       137       138       138       138       138       139       140       141       140       141       141       142       142       142       142       143       144       144       144       144       145       146       147       147       147       147       148       148       148       148       149<	<u> </u>	23	1_	_						_					_	_										123			Ŀ						
26       76       126       127       127       128       128       128       128       128       128       128       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       136       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       139       140       140       141       140       141       142       142       142       144       144       145       145       146       147       147       147       148       148       148       148       148       149	-	24	1_	<u> </u>				-	<u>.</u>	<u> </u>	Ш			74	_		Ш			_						124			Ŀ		L_	_			
77	<u> </u>	25	4-	<del>  _ </del>	L.		_	_	_	_										_	_				<u> </u>	125	_			_	ļ	<u> </u>		لبسا	<u></u>
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       142         44       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		26	┿					_						76	_	_			·		_				ļ	126	_		_				_		_
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       142         44       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149	<i>!</i>  -	- K	<del>-</del>	-	<u> </u>		_			_				77		_	-			_		$\Box$		•	<u> </u>	127			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		ĿIJ	_
30	•	1 28	4-	┼	-		-				$\vdash \vdash$			78	├		Ш								ļ	128	-		<u> </u>		_	-		Ш	├_
31		29	╁	├	_		-				$\vdash$		<u> </u>	79	ļ	H	Н			_			_			129					<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
32       82       132       133         33       134       134       134       134         35       85       135       135       136         37       86       136       136       137       137       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       142       142       142       143       144       144       144       145       146       147       146       147       148       149		30	+-			·					-					<del>  -</del>	$\vdash$	-	_	_						130	-	·-				-			
33        83        133	-	32	┿┈	-	-	-	-	$\vdash$	-					01			-			-	-				<del> </del>		-		-				-		
34       84       134       135         35       86       135       136         37       86       136       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149	-	132	+	┼	H		$\vdash$		-	-					<del>  -</del>	-	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$		-	-		<del> </del>	132			-	<del>                                     </del>	-				-
35       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td> </td><td></td><td>+-</td><td>1-</td><td>·</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>-</td><td><math>\vdash</math></td><td></td><td></td><td></td><td><del> </del></td><td><del> </del></td><td> </td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td>134</td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td> </td><td> </td><td>┢</td><td><math>\vdash</math></td><td>  </td><td>-</td></td<>			+-	1-	·					-	$\vdash$				<del> </del>	<del> </del>		$\dashv$		-			-			134	$\vdash$	-				┢	$\vdash$		-
36       86       136         37       88       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149			T	<del>                                     </del>	-	-				-	$\vdash \vdash$				-	┝	H			$\dashv$	$\exists$	-					-						-	$\vdash$	-
37       38       88       137       138         39       88       138       139       139       140         40       90       140       141       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       147       148       148       148       149		36	1	1				-	<del> </del>	<del>                                     </del>					-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	一	$\dashv$	$\vdash \vdash$	_			136	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	-		-	-
38       39       88       138       139       139       139       139       139       140       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       144       144       144       144       144       144       144       145       145       146       146       146       147       147       147       148       148       148       149<	-		+	+-			$\vdash$			<del> </del>				87	-					$\dashv$	-	$\vdash$	<u> </u>			137	-	-	<u> </u>	-		-			-
39       89       139       140         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       145         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149		38	1	†	$\vdash$						-					$\vdash$		$\dashv$	$\neg$	ᅱ	$\dashv$		_		<del>                                     </del>		$\vdash$	-							<del>-</del>
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		39	+	T					$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$		<u> </u>		$\vdash$	<del> </del>	Н			$\dashv$	-	$\overline{\cdot}$	_			139	1		_			-	$\vdash$		
41     91     141     142       42     92     142     142       43     93     143     143       44     94     144     144       45     95     145     146       46     96     146     147       48     98     148     148       49     99     149			1	1	$\vdash$			Н		<del>                                     </del>				90	-	<del> </del>		$\dashv$		$\neg$	_				<b> </b>	140		-				_			
42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			1	1										91				ᄀ		$\neg$		Ţ.	_			141							-	$\vdash$	_
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			$\top$			_		_			$\square$							Ħ		$\neg$						142									_
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149			1				П								<del>                                     </del>			$\neg$		$\neg$			E E	, e-s,		143									8
45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			1									- 1	·		<del>                                     </del>					_	$\dashv$	7												<del>- ;</del> †	
46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149		45	1			_			-		-							$\exists$		$\neg$	$\neg$		_			145									
47     97     147       48     98     148       49     99     149			$\top$			_		$\neg$		-	$\vdash$	1			$\vdash$				$\neg$	7	_		$\neg$			146								$\neg$	-
48     98       49     99			$\vdash$			_	-				$\exists$	Ì							_				$\neg$											-	
49 99 149 149			1	П		-		$\neg$			$\dashv$				_				一	7		-	$\neg$							3	-		$\vdash$		
			1	$\Box$	$\neg$	_					$\neg$			99	_						$\neg$				-	149	П								_
		50	1		$\neg$	-		$\dashv$				Ì		100	_				$\neg$			$\dashv$				150							$\vdash$		_